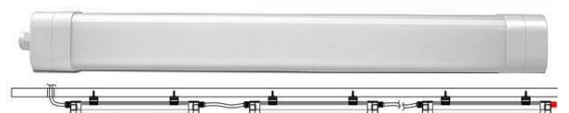




### Spécifications techniques

<b>Angle</b>	120°
<b>RA</b>	>80
<b>Norme</b>	IP65
<b>PF</b>	>0.95
<b>THD</b>	< 15
<b>Protection à l'impact</b>	IK08
<b>Différences de couleur perceptibles (SDCM)</b>	< 6
<b>Couleur d'éclairage</b>	5000k
<b>Tension d'alimentation</b>	220V - 240V
<b>Fréquence</b>	50 - 60 Hz
<b>Durée de vie minimum</b>	50 000 Heures
<b>Matériau</b>	Plastique + Aluminium
<b>Transformateur</b>	OSRAM / PHILIPS
<b>Efficacité de transformateur</b>	> 90%
<b>Protection contre les surtensions</b>	2KV
<b>Température de fonctionnement</b>	-20°C / 40°C
<b>Conductivité thermique</b>	226 W/m·K
<b>Protection</b>	OTP, OCP, OVP, SCP
<b>Certification</b>	CE & ROHS, UL, DLC, FC, TUV
<b>Mesures lumineuses</b>	LM-79, LM-80 et TM-21
<b>Garantie</b>	5 ans





## DETAILS PAR LONGUEUR

### 120 CM

#### SÉRIE EASY-LINK VERSION STANDARD

40 Watts  
100 Lumens/Watt  
4000 Lumens  
Type de LED : SANAN  
Transformateur : OSRAM  
1221 x 74 x 64 mm  
1.75kg

#### SÉRIE EASY-LINK VERSION POWER

20 / 25 / 30 / 40 Watts  
140 Lumens/Watt  
2800 Lumens (20 Watts)  
3500 Lumens (25 Watts)  
4200 Lumens (30 Watts)  
5600 Lumens (40 Watts)  
Type de LED : BRIDGELUX  
Transformateur : OSRAM  
1221 x 74 x 64 mm  
1.75kg

#### SÉRIE EASY-LINK VERSION HAUT RENDEMENT

30 Watts  
140 Lumens/Watt  
6300 Lumens  
Type de LED : BRIDGELUX  
Transformateur : PHILIPS  
1295 x 260 x 155 mm  
1.6kg

### 150 CM

#### SÉRIE EASY-LINK VERSION STANDARD

60 Watts  
100 Lumens/Watt  
6000 Lumens  
Type de LED : SANAN  
Transformateur : OSRAM  
1575 x 260 x 155 mm  
1.9kg

#### SÉRIE EASY-LINK VERSION POWER

30 / 40 / 50 / 60 Watts  
140 Lumens/Watt  
4200 Lumens (30 Watts)  
5600 Lumens (40 Watts)  
7000 Lumens (50 Watts)  
8400 Lumens (60 Watts)  
Type de LED : BRIDGELUX  
Transformateur : OSRAM  
1502 x 74 x 64 mm  
1.9kg

#### SÉRIE EASY-LINK VERSION HAUT RENDEMENT

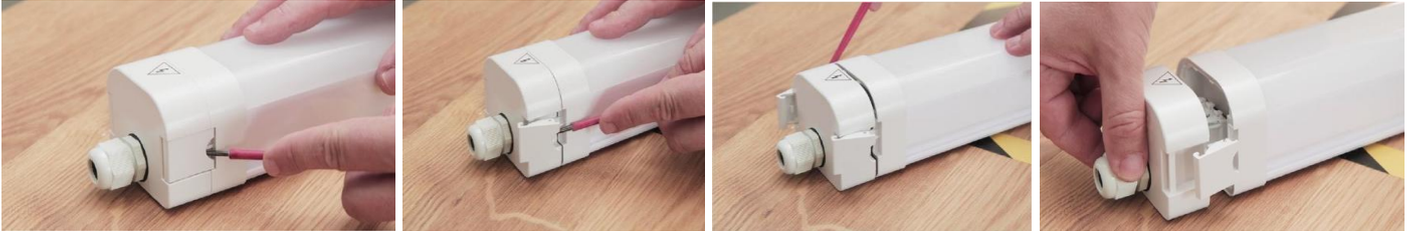
45 Watts  
140 Lumens/Watt  
6300 Lumens  
Type de LED : BRIDGELUX  
Transformateur : PHILIPS  
1575 x 260 x 155 mm  
1.9kg





## Comment assembler deux lampes Easy Link ?

### 1. Ouvrez le couvercle en relâchant les crochets des deux côtés



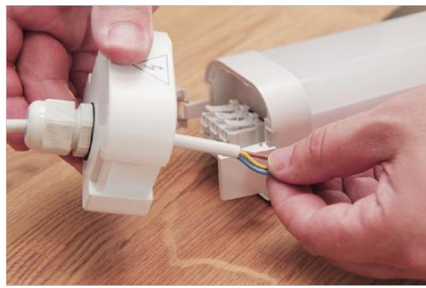
### 2. Reculez le capot



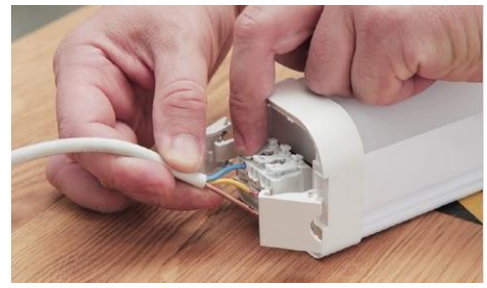
### 3. Passez le câble à travers la borne hermétique



### 5. Fermez le couvercle en le poussant vers le bas.



### 4. Installez le câble électrique sur les connecteurs appropriés (raccord rapide). Marron - L (fil de phase), jaune - vert - de terre, bleu - N (fil neutre)



### 6. Fermez les crochets jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



### 7. Serrez le crochet hermétique sur le fil.



### 8. Vérifiez que le crochet hermétique est bien serré pour éviter tout déplacement et pour ne pas faire entrer l'eau.

